

EMC試験について -イミュニティ- 伝導妨害

◆無線電波による誘導するノイズを模擬しており、電源線や信号線に印加する

試験機から出力された信号をCDN(結合・減結合回路網)やEMクランプを介して装置にノイズを印加する。
CDNを入れることにより、電源インピーダンスを規定する。

対応試験規格

- ・IEC61000-4-6
- ・JIS S 61000-4-6
- ・その他規格

試験仕様

周波数: 150kHz-230MHz
電圧: 3V, 10V
変調: AM 1kHz, 80%振幅変調

当社試験機器仕様

- ・EMクランプによる試験可能
- ・単相2線用CDN 750V/100A
- ・単相3線用CDN 250V/100A
- ・三相用CDN 250V/100A

